

第I欄 報告の基礎

1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。

☐ この報告は、_____ 語による翻訳文を基礎とした。
それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。

- ☐ PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査
☐ PCT規則12.4にいう国際公開
☐ PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査

2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)

☒ 出願時の国際出願書類

☐ 明細書

第 _____ ページ、出願時に提出されたもの
 第 _____ ページ*、 _____ 付けで国際予備審査機関が受理したもの
 第 _____ ページ*、 _____ 付けで国際予備審査機関が受理したもの

☐ 請求の範囲

第 _____ 項、出願時に提出されたもの
 第 _____ 項*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの
 第 _____ 項*、 _____ 付けで国際予備審査機関が受理したもの
 第 _____ 項*、 _____ 付けで国際予備審査機関が受理したもの

☐ 図面

第 _____ ページ/図、出願時に提出されたもの
 第 _____ ページ/図*、 _____ 付けで国際予備審査機関が受理したもの
 第 _____ ページ/図*、 _____ 付けで国際予備審査機関が受理したもの

☐ 配列表又は関連するテーブル

配列表に関する補充欄を参照すること。

3. ☐ 補正により、下記の書類が削除された。

☐ 明細書 第 _____ ページ
☐ 請求の範囲 第 _____ 項
☐ 図面 第 _____ ページ/図
☐ 配列表(具体的に記載すること) _____
☐ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること) _____

4. ☐ この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c))

☐ 明細書 第 _____ ページ
☐ 請求の範囲 第 _____ 項
☐ 図面 第 _____ ページ/図
☐ 配列表(具体的に記載すること) _____
☐ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること) _____

* 4. に該当する場合、その用紙に“superseded”と記入されることがある。

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、
それを裏付ける文献及び説明

1. 見解

| | | | |
|----------------|-------|---|---|
| 新規性 (N) | 請求の範囲 | | 有 |
| | 請求の範囲 | 1 | 無 |
| 進歩性 (IS) | 請求の範囲 | | 有 |
| | 請求の範囲 | 1 | 無 |
| 産業上の利用可能性 (IA) | 請求の範囲 | 1 | 有 |
| | 請求の範囲 | | 無 |

2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

文献1 : JP 5-26227 A (株式会社三渡工業所)
1993.02.02, 段落【0013】-【0020】, 第1図
文献2 : JP 10-248757 A (加藤電気株式会社)
1998.09.22, 段落【0014】-【0016】,
段落【0020】-【0023】, 第2図, 第9-10図

請求の範囲1

請求の範囲1に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1の段落【0013】-【0020】及び第1図に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。

また、請求の範囲1に係る発明は、国際調査報告で引用された文献2 (段落【0014】-【0016】, 段落【0020】-【0023】, 第2図及び第9-10図) により進歩性を有しない。文献2に記載された固定カム9の小凹部9eを、固定カム9のカム終端部に設けることは当業者が適宜設計可能なことである。

第Ⅶ欄 国際出願の不備

この国際出願の形式又は内容について、次の不備を発見した。

第14図において、傾斜部を指す読み出し線に対応する番号が「23B」となっているが、「23b」の誤記である。

第Ⅳ欄 国際出願に対する意見

請求の範囲、明細書及び図面の明瞭性又は請求の範囲の明細書による十分な裏付についての意見を次に示す。

明細書第4頁第1行には、「通話位置に回動させられた受話部3は、手動により折畳位置から使用位置側へ回動させられる」と記載されているが、該記載は不明瞭である。(なお、明細書の他の記載を参酌すると、該記載は「受話部3は、使用位置から折畳位置側に回動させられる」ことの誤記と認められる。)